

LINEA S TRACK LED 590MM 5650LM 840 II SCHUTZKLASSE MW DALI (35W) WEISS

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE



TECHNISCHE PARAMETER

Index:	766282
IP-Schutzart:	IP20
IK-Stoßfestigkeitsgrad:	IK03
Nennleistung der Leuchte [W]*:	35
Lichtstrom [lm]*:	5650
Farbtemperatur [K]:	4000
SDCM:	3
Energieeffizienzklasse:	B
Material Gehäuse:	pulverbeschichteter Stahl
Farbe Gehäuse:	weiss

CHARAKTERISTIK

Linea S Track LED ist eine lineare Alternative und Ergänzung zu Projektoren mit einer COB-LED-Lichtquelle. Die Module sind in Längen von 590 und 1175 mm erhältlich, mit verschiedenen Optiken, die sich an die jeweiligen Konzepte anpassen. Der Einbau in ein Lichtbandsystem erweitert die Einsatzmöglichkeiten und ermöglicht dem Anwender nachträgliche Änderungen des Layouts. Es handelt sich um innovative, sehr energieeffiziente Module mit hervorragender Lichtausbeute und einem minimalistischen, filigranen Erscheinungsbild.

ANWENDUNGSBEREICHE

Die Haupteinsatzgebiete liegen im Bereich der Akzentbeleuchtung in Geschäftshäusern, Museen, Ausstellungshallen, Büros, Wohnungen als Alternative oder Ergänzung zu schienenengebundenen Projektoren.

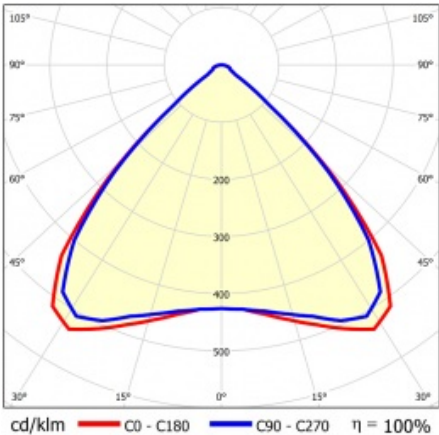
LINEA S TRACK LED 590MM 5650LM 840 II SCHUTZKLASSE MW DALI (35W) WEISS

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE

TABLE TECHNISCHE PARAMETER

Index:	766282	Farbe Gehäuse:	weiss
EAN:	5905963766282	Abmessungen (H/B/T/H) [mm]:	590/54/66
Lichtquelle:	LED	IK-Stoßfestigkeitsgrad:	IK03
Nennleistung der Leuchte [W]:	35	IP-Schutzart:	IP20
Versorgungsspannung [V]:	220-240	Montage:	zur Stromschiene
Frequenz:	50-60	Betriebstemperatur [°C]:	von -20 bis +35
Lichtstrom [lm]:	5650	DIMM DALI:	ja
Lichtausbeute [lm/W]:	161	Menge auf der Palette [Stück]:	320
Energieeffizienzklasse:	B	Eigengewicht [kg]:	0.720
Schutzklasse:	II	Kategorietyp:	Leuchten und lineare Systeme
Farbtemperatur [K]:	4000	Wechselspannungsbereich [V]:	198-264
Farb- wiedergabe- index (Ra) >:	80	Gleichspannungsbereich [V]:	180-280
SDCM:	3	Garantie [Jahre]:	5
Lebensdauer LED L70B50 [h]:	150000	CE-Zertifikat:	74/2024
Lebensdauer LED L80B20 [h]:	100000	Anleitung:	Download PDF
Lebensdauer LED L90B10 [h]:	45000	Umwelterklärung (EPD):	852/2025
Abstrahl- winkel [°]:	90	Bemerkungen:	RAL9016
Verteilungstyp:	MW	Kategorie der Anwendung:	Architektur, HoReCa, Industrie und Technik, kommerzielle Einrichtungen
Überspannungsschutz [kV]:	2	D - Zeichen:	ja
Material Diffusor:	PC	ISO Zertifikat:	9001:2015, 14001:2015, 45001:2018, 50001:2018
Typ Diffusor:	Linsenmatrix	Plik LDT:	Download
Material Gehäuse:	pulverbeschichteter Stahl		

LIGHT CURVES



Erstellungsdatum der Karte: 16 Dezember 2025
Der Hersteller behält sich das Recht vor, Produktverbesserungen und Designänderungen oder Modernisierung in den Produkten vorzunehmen. * Parametertoleranz beträgt +/- 10 %Das Produktdatenblatt ist kein kommerzielles Angebot.

Dieses Produkt unterliegt dem Recycling von elektrischen und elektronischen Geräten(WEEE)

Zertifikat CE - Nr: 74/2024